

Stundenplan Frühlingssemester 2024 Master of Science Angewandte Psychologie (Stand 23.11.2023)

Studienrichtung Arbeits-, Organisations- & Personalpsychologie Änderungen vorbehalten

Datum	Montag		Dienstag				Mittwoch			Donnerstag		Freitag		Samstag	KW
	08.15-12.00	13.15-17.00	08.15-12.00	13.15-17.00	17.15-19/20	17.2	08.15-12.00	13.15-17.00	17.15-20.15	08.15-12.00	13.15-17.00	08.15-12.00	13.15-17.00	09.15-17.00	
KW 8 19.2.-24.2.	3.2 Me, Myself and Robots 6 Tanner & Schulze	3.2 Psychologie und Extended Reality 6 Christ	5. Auftakt Werkstatt VZ		2.2 Datenanalyse für die Praxis: Von der Frage zur Antwort 6 Pässler		3.2 Auftakt Summer School "Digitale Methoden und Tools" Wyssenbach & Papageorgiou			3.2 Organisation der Zukunft OEB11-2 ZHAW Zirkler		3.2 Organisation der Zukunft OEB11-2 ZHAW Zirkler			8
KW 9 26.2.-2.3.	3.2 Gestaltung mobil-flexibler Arbeit 6 Weichbrodt & Leuenberger	3.2 Psychologie und Extended Reality 5 Christ	2.2 Beobachtungsmethoden u. Interaktionsanalysen 7 Seelandt	2.2 Datenanalyse für die Praxis: Von der Frage zur Antwort 5 Pässler	7. MSc-Kolloquium Frick, Trutmann Termine tbd		4. Einführung in agiles Arbeiten Baumgartner & Mumenthaler		3.2 Employer Branding 6 Resch	3.2 User Experience KI & smartere Produkte 6 Petrilto		3.2 Führungspsychologie ZHAW; 15.05 - 18.40			9
KW 10 4.3.-9.3.	3.2 Gestaltung mobil-flexibler Arbeit 5 Leuenberger	3.2 Psychologie und Extended Reality 4 Christ	3.2 Personalentwicklung 6 Nido	3.2 Digitale Gesundheitsförderung im Arbeitskontext 6 Jenny			4. Einführung in agiles Arbeiten, online Baumgartner & Mumenthaler		3.2 Employer Branding 5 Resch	3.2 User Experience KI & smartere Produkte 5 Petrilto					10
KW 11 11.3.-16.3.	3.2 Gestaltung mobil-flexibler Arbeit 4 Weichbrodt	3.2 Konflikte in der Arbeitswelt 6 Vollmer	3.2 Digitale Gesundheitsförderung im Arbeitskontext 5 Jenny	2.2 Datenanalyse für die Praxis: Von der Frage zur Antwort 4 Pässler			1. Laufbahnperspektiven Gruppe A, online Welge	3.2 Auftakt Summer School "Lernen der Zukunft - Digitale Medien und n. Wissenskulturen", online L. Paneth & C. Steiner 13.15 - 15.00	3.2 Employer Branding 4 Resch	3.2 Managt & Führung 6 Schüpbach					11
KW 12 18.3.-23.3.	3.2 Konflikte in der Arbeitswelt 5 Vollmer	2.2 Mixed Methods Forschungsdesigns 5 Weichbrodt & Christ	2.2 Beobachtungsmethoden u. Interaktionsanalysen 6 Seelandt	2.2 Datenanalyse für die Praxis: Von der Frage zur Antwort 3 Pässler			1 Laufbahn-perspektiven Gruppe A, online Welge	4. Psy. Problemlösung - mngtmgerecht. lanciert 6 Schatzmann	4. Workshop Lohn-verhandlung Bühler	3.2 Employer Branding 3 Resch	3.2 User Experience KI & smartere Produkte 4 Petrilto		3.2 Führungspsychologie ZHAW		12
KW 13 25.3.-30.3.	6. Praxisforum Bühler 9:15 - 12:00	3.2 Konflikte in der Arbeitswelt 4 Vollmer	3.2 Personalentwicklung 5 Nido	3.2 Digitale Gesundheitsförderung im Arbeitskontext 4 Jenny			1. Laufbahnperspektiven Gruppe B, online Welge 09.15-17.00			3.2 Me, Myself and Robots 5 Tanner & Schulze	3.2 Managt & Führung 5 Schüpbach		Karfreitag		13
KW 14 1.4.- 6.4.	Ostermontag		2.2 Beobachtungsmethoden u. Interaktionsanalysen 5 Seelandt	3.2 Digitale Gesundheitsförderung im Arbeitskontext 3 Jenny			1. Prozessberatung in der Praxis Thomann	4. Psy. Problemlösung - mngtmgerecht. lanciert 5 Schatzmann		1. Prozessberatung in der Praxis Thomann					14
KW 15 8.4.-13.4.	2.2 Mixed Methods Forschungsdesigns 4 Weichbrodt & Christ	3.2 Me, Myself and Robots 4 Tanner & Schulze	3.2 Personalentwicklung 4 Nido	2.2 Datenanalyse für die Praxis: Von der Frage zur Antwort 2 Pässler						3.2 Employer Branding 2 Resch	3.2 Managt & Führung 4 Schüpbach		3.2 Führungspsychologie ZHAW		15
KW 16 15.4.-20.4.	ZfG	3.2 Konflikte in der Arbeitswelt 3 Vollmer	Kick-Off MSc-Arbeit + Mid-Term Veranstaltung + Verbände 08.15-13.15 (inkl. Apéro)	2.2 Datenanalyse für die Praxis: Von der Frage zur Antwort 1 Pässler	6. Praxisforum Bühler 17.15 - 20.00		1. Laufbahnperspektiven Gruppe A, Präsenz Welge 09.15-17.00			3.2 Employer Branding 1 Resch	3.2 User Experience KI & smartere Produkte 3 Petrilto				16
KW 17 22.4.-27.4.	2.2 Mixed Methods Forschungsdesigns 3 Weichbrodt & Christ	3.2 Konflikte in der Arbeitswelt 2 Vollmer	2.2 Beobachtungsmethoden u. Interaktionsanalysen 4 Seelandt	3.2 Personalentwicklung 3 Nido				4. Workshop Lohn-verhandlung Bühler	3.2 Me, Myself and Robots 3 Tanner & Schulze	3.2 Managt & Führung 3 Schüpbach					17
KW 18 29.4.- 4.5.	3.2 Psychologie und Extended Reality 3 Christ	3.2 Konflikte in der Arbeitswelt 1 Vollmer	2.2 Beobachtungsmethoden u. Interaktionsanalysen 3-2 Seelandt		6. Praxisforum Soltermann 17.15 - 20.00		Tag der Arbeit			3.2 Me, Myself and Robots 2 Tanner & Schulze	3.2 User Experience KI & smartere Produkte 2 Petrilto				18
KW 19 6.5.-11.5.	3.2 Gestaltung mobil-flexibler Arbeit 3 Weichbrodt & Leuenberger	2.2 Mixed Methods Forschungsdesigns 2 Weichbrodt & Christ	2.2 Beobachtungsmethoden u. Interaktionsanalysen 1 Seelandt	3.2 Personalentwicklung 2 Nido			1. Laufbahnperspektiven Gruppe B, Präsenz Welge 09.15-17.00			Auffahrt					19
KW 20 13.5.-18.5.	3.2 Me, Myself and Robots 1 Tanner & Schulze	3.2 Psychologie und Extended Reality 2 Christ	3.2 Personalentwicklung 1 Nido	3.2 Digitale Gesundheitsförderung im Arbeitskontext 2 Jenny				4. Psy. Problemlösung - mngtmgerecht. lanciert 4 Schatzmann		3.2 Managt & Führung 2-1 Schüpbach					20
KW 21 20.5.-25.5.	Pfingstmontag		2.2 Datenanalyse für die Praxis: Zeitfenster für münd. Prüfungen à 20 Minuten	6. Praxisforum Berli 09:15-12:00	2.2 Datenanalyse für die Praxis: Zeitfenster für münd. Prüfungen à 20 Minuten	6. Praxisforum Soltermann 14:00-17:00	1. Prozessberatung in der Praxis Thomann	4. Psy. Problemlösung - mngtmgerecht. lanciert 3 Schatzmann	4. Workshop Lohn-verhandlung Rutz	1. Prozessberatung in der Praxis Thomann					21
KW 22 27.5.-1.6.	3.2 Psychologie und Extended Reality 1 Christ	3.2 Gestaltung mobil-flexibler Arbeit 2 Weichbrodt & Leuenberger	ZfG	3.2 Digitale Gesundheitsförderung im Arbeitskontext 1 Jenny			2.2 Auftakt Summer School "Data Science mit R" (Details auf S. 2)	4. Psy. Problemlösung - mngtmgerecht. lanciert 2 Schatzmann		Fronleichnam					22
KW 23 3.6.-8.6.	2.2 Mixed Methods Forschungsdesigns 1 Weichbrodt & Christ	3.2 Gestaltung mobil-flexibler Arbeit 1 Weichbrodt & Leuenberger	5. Abschluss Werkstatt VZ (08.15-13.30 inkl. Apéro)		6. Praxisforum Berli 14:00-17:00			4. Psy. Problemlösung - mngtmgerecht. lanciert 1 Schatzmann		ZfG	3.2 User Experience KI & smartere Produkte 1 Petrilto		3.2 Führungspsychologie ZHAW		23
KW 25 17.6.-22.6.	Modulabschlussprüfungen (siehe separater Prüfungsplan)		Modulabschlussprüfungen (siehe separater Prüfungsplan)					3.2 Summer School "Data Science mit R: erste Schritte" M. Steiner & J. Mumenthaler 09.15-17.00 Uhr			3.2 Summer School "Data Science mit R: erste Schritte" M. Steiner & J. Mumenthaler 09.15-17.00 Uhr		3.2 Summer School "Data Science mit R: erste Schritte" M. Steiner & J. Mumenthaler 09.15-17.00 Uhr		nach 25 Schluss
KW 26 24.6.-29.6.	3.2 Summer School: Lernen der Zukunft - Digitale Medien und neue Wissenskulturen L. Paneth & C. Steiner 09.15-17.00 Uhr		3.2 Summer School: Lernen der Zukunft - Digitale Medien und neue Wissenskulturen L. Paneth & C. Steiner 09.15-17.00 Uhr					3.2 Summer School: Lernen der Zukunft - Digitale Medien und neue Wissenskulturen L. Paneth & C. Steiner 09.15-17.00 Uhr			3.2 Summer School: Digitale Methoden und Tools T. Wyssenbach & A. Papageorgiou 09.15-17.00 Uhr		3.2 Summer School: Digitale Methoden und Tools Wyssenbach & Papageorgiou 09.15-17.00 Uhr	3.2 Summer School: Digitale Methoden und Tools Wyssenbach & Papageorgiou 09.15-17.00 Uhr	nach 26 Schluss

Ringveranstaltung Campus Olten, 17.15-18.45, Diverse Referentinnen und Referenten, siehe Modulbeschreibung

Änderungen vorbehalten Legende: ZfG - Zeit für Gruppenarbeiten

Zimmernummern sind in Mein Studium ersichtlich unter: <https://auxilium.webapps.fhnw.ch/student/home> (unter verschiedenen Rubriken z.B. Meine Anmeldungen, Mein Stundenplan, Meine Anlässe)

Werkstatt: im FS grundsätzlich für alle VZ-Studierende (TZ im HS). Auftakt KW08 (Di, 20.02.24), Abschluss KW23 (Di, 04.06.24, 08.15-13.30 Uhr, inkl. Apéro)

MSc-Kolloquium Masterarbeit (Frick, Trutmann): Die Termine des MSc-Kolloquiums folgen und werden im dazugehörigen Moodle-Raum aufgeschaltet.

Summer School "Data Science mit R: erste Schritte" (3 ECTS, M. Steiner, J. Mumenthaler):
Auftakt Mi, 29.05.2024 08.15-12.00, danach 3 Block-Tage intensiv (Mi, Do, Fr) in KW25, 19.-21.06.

Summer School: Lernen der Zukunft - Digitale Medien und neue Wissenskulturen (3 ECTS, L. Paneth, C. Steiner)
Auftakt Mi, 13.03.2024 13.15 - 15.00 online, danach 3 Block-Tage intensiv (Mo, Di, Mi) in KW26, 24.-26.06.

Summer School: "Digitale Methoden und Tools" (3 ECTS, T. Wyssenbach, A. Papageorgiou)
Auftakt Mi, 21.02.2024 08.15-12.00, danach 3 Block-Tage intensiv (Do, Fr, Sa) in KW26, 27.-29.06

KW 16 Di, 16.04.24

Kick-Off Masterarbeit: Leitlinien, Zeitplan, Vorstellung Master-Kolloquium (Start KW38)

08.15-ca. 10.30 Uhr

Obligatorisch für **alle** Studierende mit Studienstart 2023 (VZ + TZ und für alle MSc-Studierende, die das Kick-Off nicht schon gehabt haben)

Mid-Term Veranstaltung MSc zu Modulenerkennungen, Werkstätten, Stundenplan, Verbände SGAOP, SBAP, Berufseinstieg etc.

10.30-13.15 Uhr inkl. Apéro

Jahrgangsvertretenden-Sitzung: voraussichtlich Mo, 08.04.24, 12.10-13.05 Uhr

Prüfungstermine Frühjahrssemester 2024

KW 25: Mo, 17.06. und Di, 18.06.24

Die genauen Prüfungstermine folgen

Methodenberatung (<https://welcome.inside.fhnw.ch/organisation/hochschule/APS/aps-stud/Seiten/Methodenberatung.aspx>)

Anfragen: methodenberatung.aps@fhnw.ch

Ringveranstaltung Campus Olten 2024: Die genauen Termine können Sie rechtzeitig der aktuellen Modulbeschreibung entnehmen.

ZHAW Kurse: Raumangaben sind am jeweiligen Tag über <https://infopoint.zhaw.ch/index.php?id=47> abrufbar. Am besten als Favorit abspeichern.

Modul 3.2 ZHAW-P: Organisation der Zukunft OEB11-2 (Platzzahlbeschränkung), Zirkler, Michael / Gubser, Ingrid Regula

Donnerstag 22.02.2024 08.15-12.00 13.10-16.45 Präsenz (100%) an beiden Workshoptagen

Freitag 23.02.2024 08.15-12.00 13.10-16.45 Präsenz (100%) an beiden Workshoptagen

Der Kurs startet mit einem intensiven zweitägigen Workshop, innerhalb dessen die Auslegeordnung zur Organisation der Zukunft entstehen soll.

Die Studierenden legen eine road map mit Meilensteinen und Arbeitspaketen fest, die das Wissenschaftlich-Forschende mit dem Praktisch-Gestaltenden verbinden soll.

Anschließend werden die jeweiligen "Projekte" in kleineren Gruppen mit den Themen ihrer Wahl weiter vertieft.

Modul 3.2 ZHAW-P: Führungspsychologie OEB11-1 (Platzzahlbeschränkung), Zirkler Michael / Gubser, Ingrid Regula

Freitag 01.03.2024 15.05-18.40 Präsenz (100%) am 1. VL-Termin

Freitag 22.03.2024 13.10-16.45

Freitag 12.04.2024 08.15-12.00

Freitag 07.06.2024 08.15-12.00

Donnerstag 13.06.2024 08.00-12.00 PRÜFUNG

Donnerstag 13.06.2024 13.00-17.00 PRÜFUNG

Freitag 14.06.2024 08.00-12.00 PRÜFUNG

Freitag 14.06.2024 13.00-17.00 PRÜFUNG

Modul 3.2 ZHAW-P: Praxisseminar: Intervention - Prevention - Human-Machine-Interaction VTA-VS11-1 (Platzzahlbeschränkung), Hackenfort, Markus / Diener, Sarah

Dienstag 12.03.2024 13.10 - 16.45

Dienstag 26.03.2024 13.10 - 16.45

Dienstag 30.04.2024 13.10 - 16.45

Dienstag 21.05.2024 13.10 - 16.45

Freitag 31.05.2024 13.10 - 16.45

Freitag 07.06.2024 13.10 - 16.45

Änderungen vorbehalten